

ディップタイプスイッチ

バラエティー一覧

シリーズ		SSGM	
写真			
使用温度範囲		-40℃ ~ +85℃	
車載対応製品		—	
ライフサイクル			
最大定格／最小定格 (抵抗負荷)		25mA 24V DC (開閉時)、0.1A 50V DC (通電時)、50μA 3V DC	
耐久性能	動作 寿命	無負荷	3,000cycles
		負荷	3,000cycles (25mA 24V DC)
電氣的 性能	接触抵抗 (初期／寿命後)		50m Ω max./100m Ω max.
	絶縁抵抗		100M Ω min. 500V DC
	耐電圧		500V AC for 1minute
機械的 性能	端子強度		5N for 1minute
	操作部 強度	作動 方向	10N
		引張 方向	10N
耐候性	耐寒性		- 40℃ 250h
	耐熱性		85℃ 250h
	耐湿性		60℃, 90 ~ 95%RH 250h
ページ		172	

ディップタイプスイッチはんだ付条件	175
ディップタイプスイッチご使用上の注意	176